## AirStation を設定します

AirStation に付属のユーティリティを使って、AirStation の IP アドレスや、インターネットに接続するためのプロバイダの情報を設定します。

WindowsNT 4.0 をお使いの方は、設定方法が異なります。設定のしかたはオンラインガイドでご覧ください。オンラインガイドは、AirStation 付属の AirNavigator CD に収録されています。



AirStation の基本設定 ......106

## AirStation の基本設定

AirStationに付属のCD-ROMに収録されているユーティリティ [AirNavigator] を使って、AirStationの基本情報を設定します。次の手順に従ってください。



- AirNavigator は、パソコンのネットワークや AirStation の IP アドレスなどの、基本設定を 行うユーティリティです。
- パソコンに取り付けた LAN ボード / カードが、正しく動作していることを確認してください。確認方法は、お使いの LAN ボード / カードのマニュアルを参照してください。弊社製の無線 LAN カード [WLI-PCM-L11G]等をお使いの方は、以下のページを参照してください。



「無線 LAN カード / アダプタのドライバの インストール」78 ページ

## 1. AirStation 付属の [AirNavigator CD] を CD-ROM ドライブにセットします。



- お手元の CD-ROM の中で一番新しいバージョンの AirNavigatorCD または AIRCONNECT シリーズドライバ CD をご使用ください。
- 無線 LAN カード/アダプタに付属の CD-ROM のバージョンが AirStation 付属の AirNavigatorCD のバージョンより新しい場合には、無線 LAN カード/アダプタ付属のマニュアルを参照して、新しいバージョンの CD から AirNavigator を起動してください。

## 2. 以下の画面が表示されますので、[インター ネットに接続する]を起動します。



手順2の画面が表示されないときは、デスクトッ プの「マイコンピュータ]にある、CD-ROM ドライブ のアイコンをダブルクリックします。

### 3. 以下の画面が表示されますので、次へ進み ます。



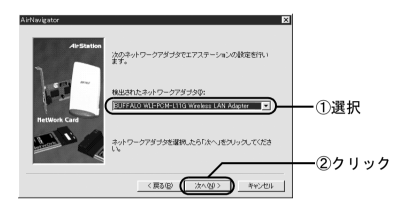
–クリック

4. 表示内容を確認して、次へ進みます。



-クリック

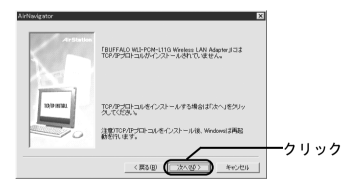
## 5. パソコンに装着されているLANボード/カードから、使用するものを選択します。



パソコンに TCP/IP がインストールされていない場合、「TCP/IP プロトコルがインストールされていません」と表示されますので、TCP/IP をインストールします。

• Windows Me/98/95 をお使いの場合は、[次へ] をクリックすると、TCP/IP が自動的にインス トールされます。

インストールが終了したら、Windows を再起動して手順6に進みます。



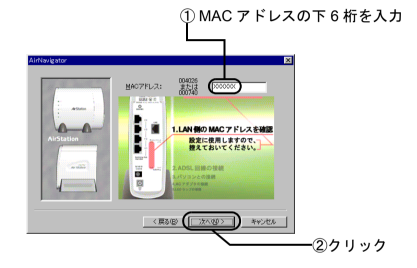
 Windows 2000 の場合は、表示された画面で [表示]をクリックすると、TCP/IP のインストール方法が表示されます。ヘルプに従って TCP/IP をインストールしてください。 その後、再度手順1から行ってください。

### 6. 設定する AirStation を選択します。



7. 設定するAirStationが持つMACアドレスの、 下 6 桁を入力します。

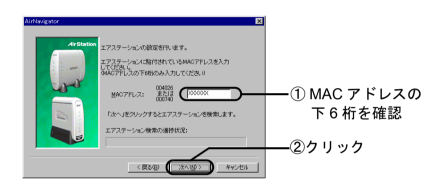
MAC アドレスは、AirStation の背面のシールに記載されている、「000740」で始まる 12 桁の値です。



8. 画面を見ながらケーブルの接続を確認して、 手順9の画面が表示されるまで [次へ] を クリックします。

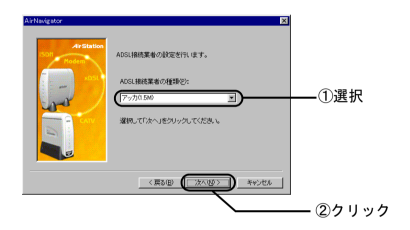
## 9. AirStation の検索を開始します。

手順7で入力した、AirStation の MAC アドレスが表示されます。アドレスを確認して、次へ進みます。 MAC アドレスが入力されていないときは、AirStation の背面のシールに記載されている「000740」で始まる値の下6桁を入力してください。



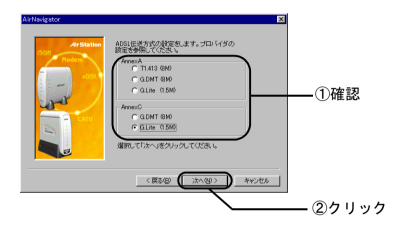
### 10. ADSL 接続業者を選択します。

「その他」を選択した場合は手順 11 へ、「その他」以外を選択した場合は手順 14 へ進みます。



## 11. (手順 10 で「その他」を選択した場合) ADSL 伝送方式を設定します。

設定する内容は、ご契約のプロバイダにお問い合わせ ください。



## 12. (手順 10 で「その他」を選択した場合) ADSL の詳細設定をします。

設定する内容は、ご契約のプロバイダにお問い合わせください。



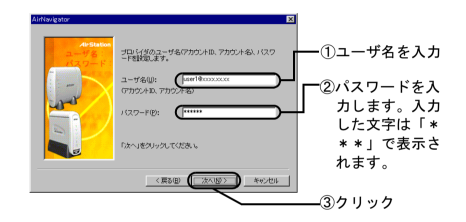
## 13. (手順 10 で「その他」を選択した場合) インターネットの接続状態を選択します。

「ADSL接続(DHCP)」を選択した場合は手順15へ進みます。



### 14. ユーザ名とパスワードを設定します。

付属の「らくらく!セットアップシート」の「セットアップに必要なもの」に記入した内容を入力します。 大文字・小文字を区別して、正しく入力してください。

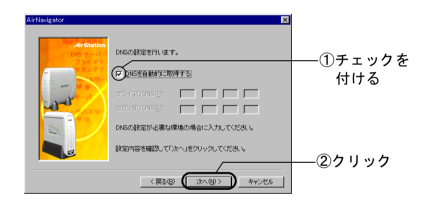


### 15. DNS を設定します。

DNSとは、AirStationとパソコンでネットワークに接続するときに使うIPアドレスを覚えやすい名前(ドメイン名)に置き換えて利用するシステムです。

通常は、DNS を自動的に取得します。

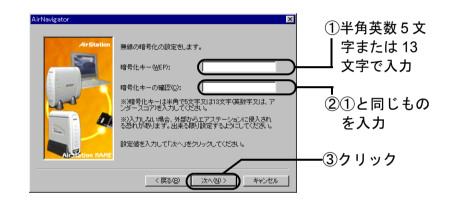
DNS を自動的に取得しない場合は、プライマリ DNS とセカンダリDNSに設定するIPアドレスを入力してください。



### 16. 暗号 (WEP) を設定します。

WEP とは、セキュリティのために、AirStation のネットワーク上でやり取りするデータを暗号化するものです。

データの保護のために、必ず設定してください。



お使いの無線 LAN カード/アダプタによって、暗号キーに入力する文字数に制限がありますので、ご注意ください。

なお、AirNavigator では設定に使用する LAN ボード/カードに関係なく、設定する対象の AirStation によって入力できる暗号キーの文字数が決まりますので、5文字の暗号キーしか設定できない無線 LAN カード/アダプタを使用して設定しても 13 文字を入力することができます。

ただし、その場合 13 文字の暗号キーを設定してしまうと、設定に使用したその無線 LAN カード/アダプタでは AirStation に接続できなくなります。

#### 下表をご参照ください。

WLI-PCM-L11	5 文字のみ
WLI-PCM-L11G	5 文字または 13 文字
WLI-PCM-L11GP	5 文字または 13 文字
WLI-PCM-S11	5 文字のみ
WLI-USB-L11	5 文字のみ
WLI-USB-L11G	5 文字または 13 文字
WLI-USB-S11	5 文字のみ
WLI-CF-S11G	5 文字または 13 文字

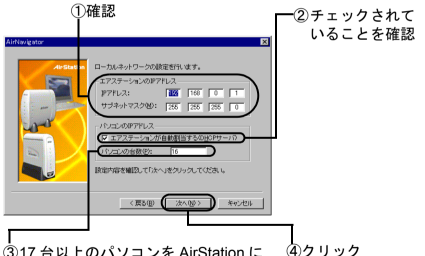
ここで設定した暗号化キー(WEP)は、2台目以降のパソコンを設定する際に必要です。忘れることのないように必ずメモを取っておいてください。

## 17. AirStation の、ローカルネットワークの IP アドレスを設定します。

ここで設定するのは、AirStation とパソコンでネットワークを構築するときに使うアドレスです。

通常は、表示されている IP アドレス [192.168.0.1] とサブネットマスク [255.255.255.0] のままでお使いいただけます。

他の機器とこのアドレスが重複する場合や、その他必要がある場合は、変更してください。



3 17 台以上のパソコンを AirStation に接続する場合は、接続するパソコンの台数を入力してください。パソコンが 16 台以内の場合は、設定変更不要です。初期表示(16)のままにしておいてください。

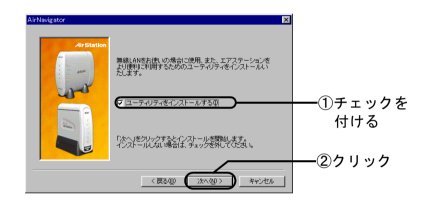
### 18. 設定内容を確認します。



設定内容をテキストファイルに保存するときは、[この設定をファイルに保存]をクリックして、ファイルを保存してください。

## 19. ユーティリティのインストールを選択します。

AirStation の設定や管理に必要なユーティリティをインストールしますので、[ユーティリティをインストールする] 欄には必ずチェックを付けてください。



# **20.** ユーティリティのインストールを開始します。



### 21. インストール先を確認します。



# **22.** [クライアントマネージャ] を選択します。 アプリケーションについて

クライアント AirStation を接続したり、ネッマネージャ トワーク上の AirStation の接続を確認するときに使います。



## 23. [クライアントマネージャ] が表示されていることを確認します。



## 24. クライアントマネージャのスタートアップへの登録を選択します。



# 25. ユーティリティのインストールを終了します。



## 26. パソコンのIPアドレス取得方法を選択します。

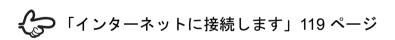
[次へ] をクリックすると、AirStation が、自動的にパソコンの IP アドレスを割り当てます。



### 27. 設定を終了します。



## 以上で、 AirStation の設定は終了です。 それではいよいよインターネットを使ってみましょう!



## = MEMO =